

ГБПОУ СПО ВО  
«Ковровский промышленно-гуманитарный колледж»

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ  
На тему:

**«Равновесие на рынках благ, денег и  
ценных бумаг. Модель IS-LM»**



Работу выполнила:  
Студентка группы ЭК-114  
Щеголева Виктория

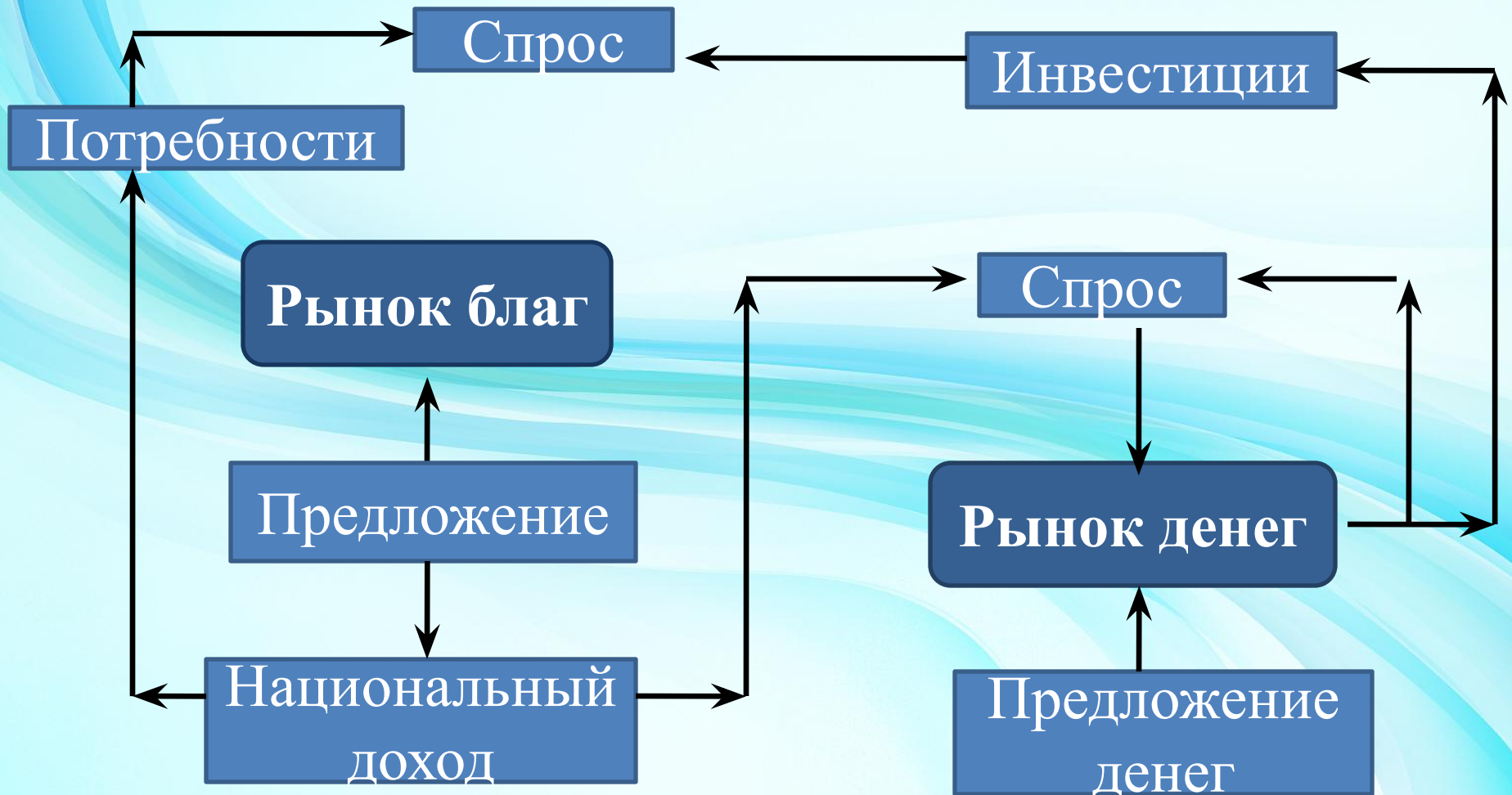
# Цели и задачи

□ **Цель моей работы** – изучить модель "IS-LM".

## □ **Задачи:**

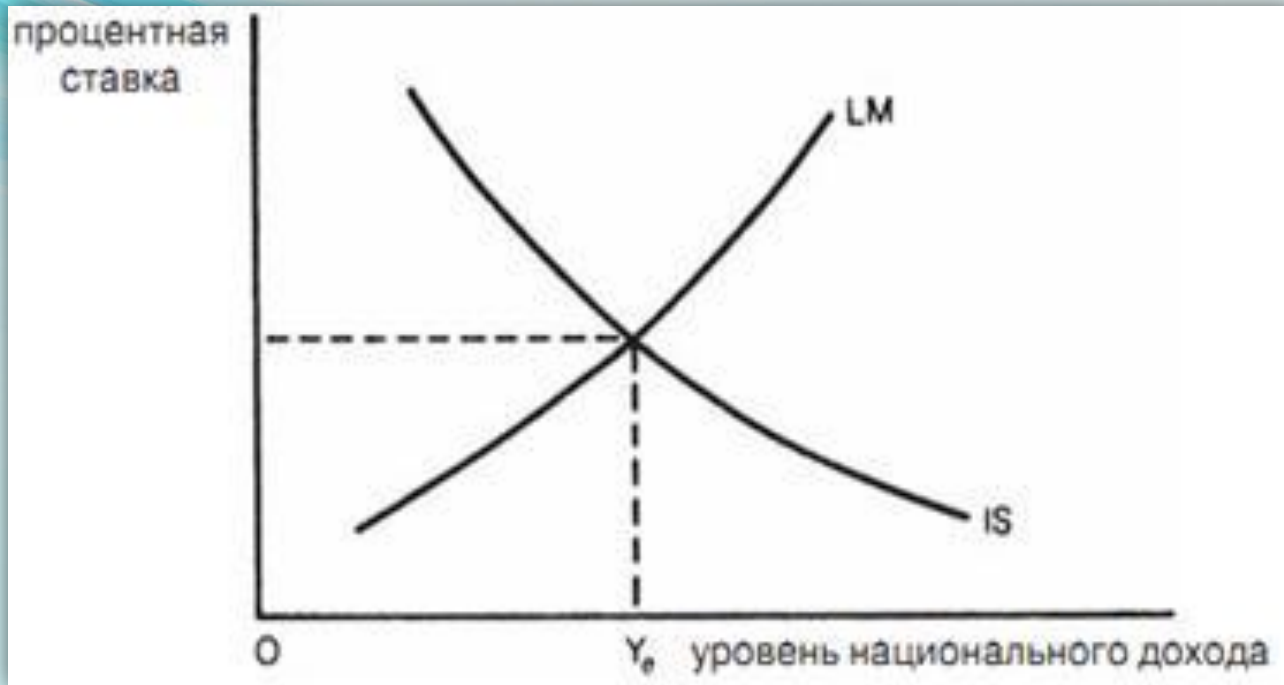
- дать характеристику денежного рынка и рынков благ;
- показать равновесные состояния на рынках (товарном, денежном, рынке труда, инвестиций);
- раскрыть взаимодействие рынков благ и денег на базе соотношения функций IS и LM;

# Взаимодействия рынка благ и рынка денег



# Модель IS-LM

Модель IS-LM – основная модель, используемая для анализа совместного равновесия рынка благ и рынка денег.

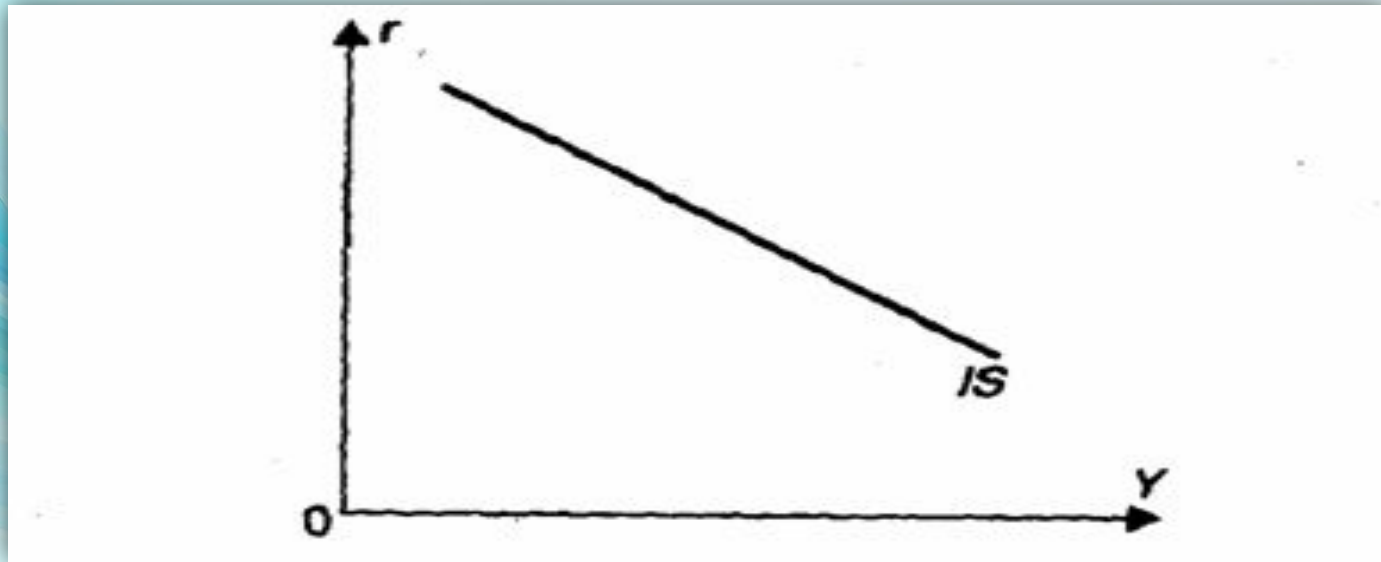


# **Показывает взаимосвязь:**

- Процентной ставки;
- Денежной массы;
- Уровень цен;
- Спроса на наличные деньги;
- Спроса на товары;
- Производственный уровень экономики.



# Кривая IS

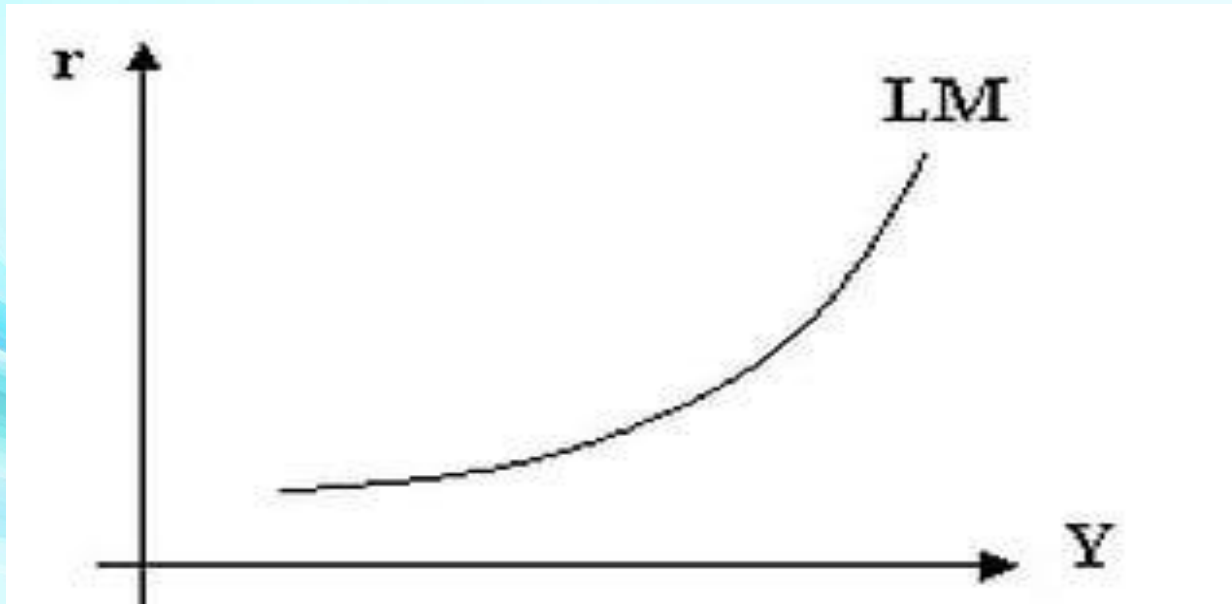


Кривая IS – кривая равновесия на товарном рынке. Чем ниже ставка %, тем выше уровень дохода.

# Факторы сдвига кривой IS:

- Уровень потребительских расходов;
- Уровень государственных закупок;
- Чистые налоги;
- Изменение объемов инвестиций при существующей процентной ставке

# Кривая LM



Кривая LM – кривая равновесия на денежном рынке.



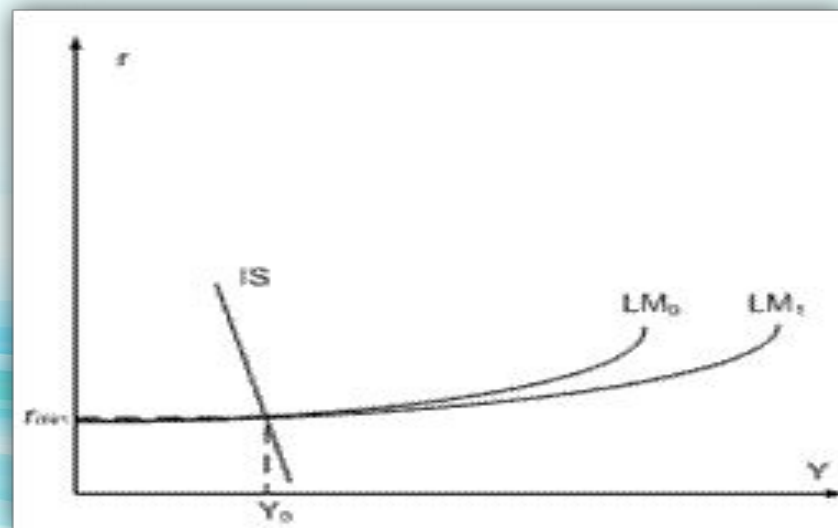
# Экономическая политика

**Для проведение политики регулирования экономики государство использует:**

- **Фискальную политику (государственные налоги и закупки).**
- **Монетарную политику (денежное предложение).**

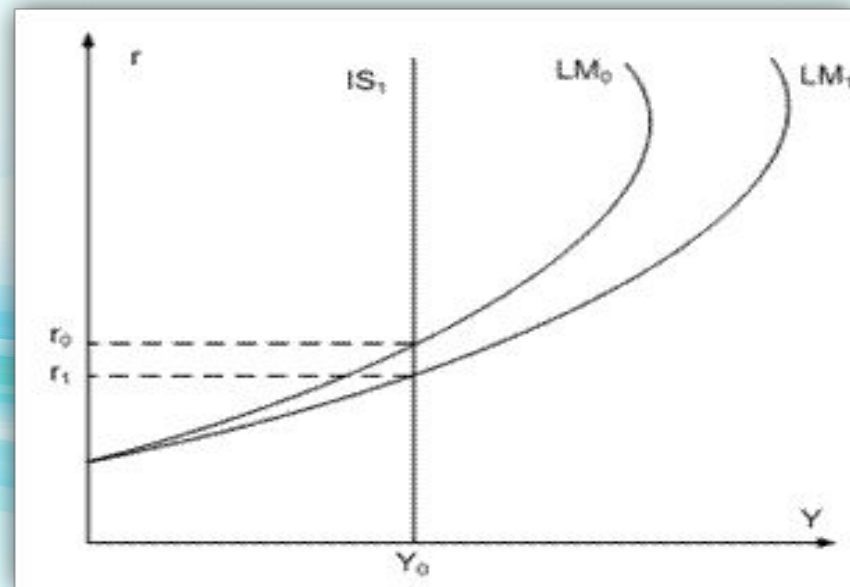
# Ликвидная ловушка

**Ликвидная ловушка** - ставки процента находятся на минимальном уровне и увеличение предложения денег не способно оказать на них никакого влияния.



# Инвестиционная ловушка

**Инвестиционная ловушка**—спрос на инвестиции совершенно неэластичен к ставке процента



# Макроэкономических показателей социально-экономического развития России в 2015-2016 годах

	2015			2016		
	Минэкономразвития(базовый вариант/консервативный сценарий)	ЦБ РФ (наихудший вариант/стрессовый сценарий)	Минфин (оценка)	Минэкономразвития(базовый вариант/консервативный сценарий)	ЦБ РФ (наихудший вариант/стрессовый сценарий)	Минфин (оценка)
Среднегодовая цена на нефть долл./бар	52/50	84/60	50	55/40	70/60	60
ВВП, темп прироста (снижение) %	(-3,3) / (-3,7)	-(07)/(-3,2)	(-2,8)	1,8/(-0,9)	(0,7)/(-1,2)	2,3
Инфляция	11,4/11,7	6,7-6,9/10,8	11,9	6,7/8,8	5,1/7,0	7,0

# Прогноз Минэкономразвития при консервативном сценарии развития:

- ✓ промышленность: в 2015 году снижение на 3,1% в 2016 году – (-0,4)%;
- ✓ инвестиции в основной капитал: в 2015 году упадут на 11,3%, в 2016 году – (-6,3%);
- ✓ оборот розничной торговли: в 2015 году уменьшится на 8,2%, в 2016 году – (-2,1)%;
- ✓ отток капитала: в 2015 году составит 93 млрд долларов США, в 2016 году – 75;
- ✓ реальная зарплата: в 2015 году сократится на 8%, в 2016 году – (-2,2)%;
- ✓ безработица: в 2015 году будет отмечена на уровне 5,8%, в 2016 году – 6,3%



# Факторы которые будут влиять:

- ✓ замедление темпов роста мировой экономики;
- ✓ в рамках действующих санкций со стороны США и ЕС ограничение российским компаниям доступа к мировому рынку капитала;
- ✓ долгосрочная тенденция низкой цены на нефть снижение издержек на добычу сланцевой нефти;
- ✓ укрепление доллара США на фоне других мировых валют;
- ✓ рост экспорта из России на фоне существенного снижения объемов импортных поставок;
- ✓ резкое снижение инвестиций, отсутствие источников роста, отток чистого капитала из частного сектора;
- ✓ сокращение доходов и расходов домашних хозяйств;

# Заключение

## Модель IS-LM(+)

- возможность изобразить последствия воздействия фискальными и монетарными рычагами
- позволяет в дальнейшем использовать её как базовую для моделирования процессов, происходящих в открытой экономике

## Модель IS-LM(-)

- равенство номинальной ставки процента  $i$  и реальной ставки  $r$ ;
- научно-технический прогресс не изменяет границы производственных возможностей экономики

